19日本国特許庁(JP)

①実用新案出願公開

⑫ 公開実用新案公報(∪) 平4-71914

⑤Int. Cl. 5

識別記号

庁内整理番号

❷公開 平成4年(1992)6月25日

A 61 F 5/02

G

7603-4C

審査請求 未請求 請求項の数 5 (全2頁)

❷考案の名称 肩甲骨装具

②実 願 平2-115700

20出 願 平2(1990)11月2日

個考案 者 有 薗

信 夫

熊本県八代市日置町75番地の1

勿出願人有關

信 夫

熊本県八代市日置町75番地の1

60代 理 人 弁理士 穴見 之武義

外1名

動実用新案登録請求の範囲

- 1 少なくとも左右肩甲骨に被着し得る平板状の 背当具と、この背当具に接続され肩部より腋下 へ周回装着される左右一対の腋下具と、を備え てなる肩甲骨装具。
- 2 前記腋下具は、前配背当具の上部位置に接続された係止帯と、同背当具の下部位置に接続され前記係止帯に着脱係止自在に係着される腋下 パンドと、を含む請求項1記載の肩甲骨装具。
- 3 前記背当具は、芯板材と、この芯板材を被覆 した表面生地材と、より成り、

前記芯板材には、通気孔が開孔されてなる請求項1、又は2記載の肩甲骨装具。

4 前記背当具には、この背当具が被着する背中 の脊椎並びに左右肩甲骨の下角部とに対応する 様な略逆T型状の補強アームが付設されてなる 請求項1,2、又は3記載の肩甲骨装具。 5 前記腋下パンドは、その一端に前記背当具の 下部位置より胸骨の下縁位置へと周回されて相 互に着脱連結される胸パンドを有してなる請求 項1,2,3、又は4記載の肩甲骨装具。

図面の簡単な説明

第1図は、本考案の実施例に係る肩甲骨装具の 正面図、第2図は、その背面図、第3図は、本考 案の肩甲骨装具を人体に装着した状態を示した背 面図、第4図は、その正面図である。第5図は、 従来の左右パンドを人体の肩部より腋下へ周回装 着した状態を示した背面図である。

10……肩甲骨装具、12……背当具、14… …腋下具、22……係止帯、24……腋下パンド、28……芯板材、30……表面生地材、32 ……通気孔、34……補強アーム、38……胸パンド。





